



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

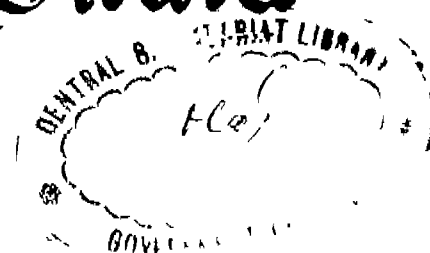
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (II)

PART II—Section 3—Sub-section (II)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 798]
No. 798]नई दिल्ली, शुक्रवार, नवम्बर 2, 2001/कार्तिक 11, 1923
NEW DELHI, FRIDAY, NOVEMBER 2, 2001/KARTIKA 11, 1923

विषयिक्या और उद्घोष मंत्रालय

(औद्योगिक नीति और संबंधन विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 अक्टूबर, 2001

का. आ. 1084(अ).—केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्वारा दी ओंगल एंड नेचुरल गैस कार्पोरेशन लिमिटेड, कृष्णा गोदावरी प्रोजेक्ट, दानवाईपेट, राजहम्मन्नी, 533103 (आन्ध्र प्रदेश) को एस आर सी टेक्नॉलॉजी सेंटर, श्लूमबर्गर टेक्नॉलॉजी कार्पोरेशन, 110, श्लूमबर्गर इंडिया, शुगर लैंड, टेक्सास, 77478, संयुक्त राज्य अमेरिका से चेन्नई विभानपत्रन पर निम्नलिखित विस्फोटकों के आयात करने के लिए विस्फोटक नियम, 1983 (जिसे इसके पश्चात् उक्त नियम कहा गया है) के नियम 31 के उपनियम (2) के उपबंधों के अनुपालन से छूट देती है, यथा :—

| क्र. सं. | विस्फोटक सामग्री का नाम | बू. एन. संख्या | वर्ग | निवल भार (कि. ग्रा. में) |
|----------|----------------------------------|----------------|--------|--------------------------|
| 1. | चार्जेज, शेप्ट | 0441 | 1.4 एस | 777.49 |
| 2. | डिटोनेटर्स, इलैक्ट्रिक | 0456 | 1.4 एस | 1.82 |
| 3. | फ्यूज, डिटोनेटिंग | 0367 | 1.4 एस | 0.91 |
| 4. | कोर्ड, डिटोनेटिंग | 0289 | 1.4 डी | 4.54 |
| 5. | आर्टिकल्स, एक्सप्लोसिव, एन.ओ.एस. | 0349 | 1.4 एस | 17.24 |
| 6. | काट्रीज पॉवर डिवाइस | 0323 | 1.4 एस | 83.44 |
| 7. | इनाइटर्स | 0325 | 1.4 डी | 5.45 |

2. उक्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामतः :—

- (1) नागर विमानन महानिदेशालय और भारतीय अन्तर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्थिकृतियाँ प्राप्त की जाएगी और उपर्युक्त दोनों प्राधिकरणों द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा;
- (2) अन्तर्राष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खातरानाक भाल विनियमन, 1996 की धारा-3 में दिये गये वर्गीकरण के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा;
- (3) नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा, उक्त नियम में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुसंगत उपबंधों का पालन किया जायेगा;
- (4) उक्त नियम के अधीन लाइसेंसशुद्धा विस्फोटक सामग्री के बाहनों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी जिससे कि विस्फोटक सामग्री को वायुयान के उत्तरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;

- (5) वायुयान को विमानपत्तन पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से बाहर में अंतरण शुरू करने से पहले महानिदेशक, नागरिक विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गार्डों का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री बाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को धेर लिया जायेगा। उक्त प्रबंध व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द बाहन उक्त स्थान से रकाशा नहीं हो जाता;
- (6) ये हुए क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा सुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी; तथा
- (7) उमरुक्ता विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे बाहन उक्त नियम के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अग्रसर होंगे और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के नियमों, का पालन किया जायेगा।

[फा. सं. 2(19)/2001-विस्फोट.]

अ. ए. अहमद, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF COMMERECE AND INDUSTRY

(Department of Industrial Policy and Promotion)

NOTIFICATION

New Delhi, the 22nd October, 2001

S.O. 1084(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of Section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts the Oil and Natural Gas Corporation Limited, Krishna Godavari Project, Danavaipet, Rajahmundry-533103 (Andhra Pradesh) from the provisions of sub-rule (2) of Rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules), for import of the following explosives from the SRC Technology Centre, Schlumberger Technology Corporation, 110 Schlumberger Drive, Sugar Land, Texas 77478, United States of America, at Chennai Airport, namely :—

| Serial Number | Name of explosive | U.N. number | Class | Net weight (in kilograms) |
|---------------|-----------------------------|-------------|-------|---------------------------|
| 1. | Charges, Shaped | 0441 | 1.4 S | 777.49 |
| 2. | Detonators, Electric | 0456 | 1.4 S | 1.82 |
| 3. | Fuses, Detonating | 0367 | 1.4 S | 0.91 |
| 4. | Cord, Detonating | 0289 | 1.4 D | 4.54 |
| 5. | Articles, Explosive, N.O.S. | 0349 | 1.4 S | 17.24 |
| 6. | Cartridges, Power Device | 0323 | 1.4 S | 83.44 |
| 7. | Igniters | 0325 | 1.4 G | 5.45 |

2. The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely :—

- (1) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with;
- (2) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported;
- (3) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except sub-rule (2) of Rule 31, shall be complied with;
- (4) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (5) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (6) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (7) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2 (19)/2001-Expl.]

A. E. AHMAD, Jt. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 अक्टूबर, 2001

का. आ. 1085(अ).—केन्द्रीय सरकार, विस्फोटक अधिनियम, 1884 (1884 का 4) की धारा 14 की उपधारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एटद्वारा दी आंयल एंड नेशरल गैस कार्पोरेशन लिमिटेड, कृष्णा गोदावरी प्रोजेक्ट, दानवाईपेट, राजाहमुन्द्री-533103 (आन्ध्र प्रदेश) को एस. पी.टी. प्रोडक्ट सेंटर, श्लूमबर्गर टेक्नॉलॉजी कार्पोरेशन, 110, श्लूमबर्गर ड्राइव, शुगर लैंड, संयुक्त राज्य अमेरिका से चेन्नई विमानपत्तन पर निम्नलिखित विस्फोटकों के आयात करने के लिए विस्फोटक नियम, 1983 (जिसे इसके पश्चात उक्त नियम कहा गया है) के नियम 31 के उपनियम (2) के उपबंधों के अनुपालन से छूट देती है, यथा :—

| क्र. सं. | विस्फोटक सामग्री का नाम | यू. एन. संख्या | वर्ग | निवल भार (कि. ग्रा. में) |
|----------|-------------------------|----------------|--------|--------------------------|
| 1. | कार्ट्रोज पॉवर डिवाइस | 0323 | 1.4 एस | 41.72 |
| 2. | इनाइटर्स | 0325 | 1.4 जी | 1.36 |

2. उक्त पैराग्राफ 1 में उल्लिखित विस्फोटकों का आयात निम्नलिखित शर्तों के अध्यधीन होगा, नामतः :—

- (1) नागर विमानन महानिदेशक और भारतीय अन्तर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा प्राधिकरण से आवश्यक स्वीकृतियाँ प्राप्त की जाएगी और उपर्युक्त दोनों प्राधिकरणों द्वारा लगाई गई शर्तों, यदि कोई हों, का पालन किया जायेगा;
- (2) अन्तर्राष्ट्रीय वायु परिवहन एसोसिएशन खतरनाक माल विनियमन, 1996 की धारा 3 में दिये गये वर्गीकरण के प्रभाग 1.4 के ही अनुरूप विस्फोटकों का आयात किया जायेगा;
- (3) नियम 31 के उपनियम (2) के अलावा, उक्त नियम में यथा निहित विस्फोटकों के कब्जे, परिवहन, प्रयोग और आयात से संबंधित सुरक्षात उपबंधों का पालन किया जायेगा;
- (4) उक्त नियम के अधीन लाइसेंसशुदा विस्फोटक सामग्री के बाहरों की पर्याप्त संख्या हवाई अड्डे पर तैयार रखी जायेगी जिससे कि विस्फोटक सामग्री को वायुयान के उत्तरते ही शीघ्रता से हटाया जा सके;
- (5) वायुयान को विमान पत्तन पर दूरस्थ स्थान पर खड़ा किया जायेगा और विस्फोटकों का वायुयान से धाहन में अंतरण शुरू करने से पहले महानिदेशक, नागरिक विमानन से परामर्श करके पर्याप्त संख्या में सुरक्षा गाड़ी का प्रबंध करके वायुयान और विस्फोटक सामग्री धाहन के चारों ओर कम से कम 500 वर्गमीटर क्षेत्र को घेर लिया जायेगा। उक्त प्रबन्ध व्यवस्था तब तक बनी रहेगी जब तक कि अन्तरण पूरा नहीं हो जाता और अच्छी तरह से बन्द धाहन उक्त स्थान से रखाना नहीं हो जाता;
- (6) धिरे हुए क्षेत्र के अन्दर कोई धूम्रपान अथवा खुली बत्ती के उपयोग की अनुमति नहीं होगी; तथा
- (7) उपर्युक्त विस्फोटक सामग्री को ले जा रहे वाहन उक्त नियम के अधीन लाइसेंसयुक्त भण्डारण मैगजीन की ओर अप्रसर होंगे और रास्ते में कोई अनुचित विलम्ब नहीं किया जायेगा और विस्फोटकों के परिवहन के दौरान उक्त नियमों के सभी उपबंधों और स्थानीय यातायात नियमों और नगर पालिका के विनियमों, का पालन किया जायेगा।

[का. सं. 2(19)/2001 विस्फोटक]

अ. ए. अहमद, संयुक्त सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 22nd October, 2001

S.O. 1085(E).—In exercise of the powers conferred by Sub-section (2) of Section 14 of the Explosives Act, 1884 (4 of 1884), the Central Government hereby exempts Oil and Natural Gas Corporation Limited, Krishna Godavari Project, Danavaipet, Rajahmundry-533103 (Andhra Pradesh) from the provisions of sub-rule (2) of rule 31 of the Explosives Rules, 1983 (hereinafter referred to as the said rules), for import of the following explosives from the S.P.T Product Centre, Schlumberger Technology Corporation, 110, Schlumberger Drive, Sugar Land, United States of America, at Chennai Airport, namely —

| Serial Number | Name of explosive | U N number | Class | Net weight (in kilograms) |
|---------------|--------------------------|------------|-------|---------------------------|
| 1 | Cartridges, Power Device | 0323 | 14S | 41.72 |
| 2 | Igniters | 0325 | 14G | 1.36 |

2. The explosives mentioned in paragraph 1 above shall be imported subject to the following conditions, namely :—

- (1) necessary clearances are obtained from the Director General of Civil Aviation and the Airports Authority of India and conditions, if any, imposed by the said authorities shall be complied with,
- (2) explosives conforming only to Division 1.4 of the classification given in section 3 of the International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations, 1996 shall be imported,

- (3) relevant provisions relating to the possession, transport, use and import of explosives, as contained in the said rules, except sub-rule (2) of rule 31, shall be complied with;
- (4) adequate number of explosives vans, licensed under the said rules, shall be kept ready at the airport so that the explosives can be removed expeditiously from the aircraft after its landing;
- (5) aircraft shall be parked at a remote place at the airport and an area of at least five hundred square metres around the aircraft and the explosives van shall be cordoned off by providing adequate number of security guards in consultation with the Director General of Civil Aviation before the transfer of explosives from aircraft to van begins. The arrangement shall continue till such transfer is completed and the van is duly locked and leaves the site;
- (6) smoking or use of naked light shall not be permitted within the cordoned area; and
- (7) vans carrying the explosives shall proceed to the storage magazines licensed under the said rules and no undue delay shall be made on the way and all provisions of the said rules and local traffic rules and municipal regulations, shall be complied with during the transportation of the explosives.

[F. No. 2 (19)/2001-Expl.]
A. E. AHMAD, Jt. Secy.